



الأسلحة و الذخائر

SWC



المميزات

- يعمل غالباً بمختلف البيئات
- رماية أوتوماتيكية كاملة ومستديمة بحرارة منخفضة لدرجة الإطلاق
- سيطرة كاملة على دقة الرماية بوضع الرماية الأوتوماتيكية الكامل
- يحد من انفجار الطلقات نتيجة الحرارة الزائدة
- قطع سلاح طويلة الأمد
- فعال بعمليات السواحل

مواصفات فنية	
العيار	«Remington 233» ملم، 5,56
نوع السبطانة	قياسي، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
السبطانة	سبطانة كروم ثقيلة مخصصة للأسلحة الرشاشة
طول السبطانة	7,5
انحراف السبطانة الداخلي	1:7 ، 1:9 إنش
الأخمس	قابل للسحب والطبي «ست وضعيات» / ثابت
سعة المخزن	20 ،30 ،90 طلقة
نوع المخزن	مخزن بدافع طلق ثابت
مادة صنع المخزن	ألومنيوم / حديد غير قابل للصدأ
نظام الإطلاق	مدك قصير الضربة
نظام الإطلاق الفريد	نظام خفض معدل الرمي
معدل الرماية	آمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
معدل الدوران	550 - 680 دورة بالدقيقة
سرعة الطلقة «حسب نوع الطلقة المدون بالأسفل»:	
ذخيرة M193 - 55gr	2149 قدم بالثانية
ذخيرة C77/SS109 - 62gr	2355 قدم بالثانية
نوع المستقبلة «العلوية»	قطعة حمل سلاح قابل للتركيب
الطلاء	طلاء صلب مانود

SOAR-P



المميزات

- يعمل غالباً بمختلف البيئات
- رماية أوتوماتيكية كاملة ومستديمة بحرارة منخفضة لدرجة الإطلاق
- سيطرة كاملة على دقة الرماية بوضع الرماية الأوتوماتيكية الكامل
- يحد من انفجار الطلقات نتيجة الحرارة الزائدة
- قطع سلاح طويلة الأمد
- فعال بعمليات السواحل

مواصفات فنية	
العيار	«Remington 233» ملم، 5,56
نوع السبطانة	سبطانة كروم ثقيلة مخصصة للأسلحة الرشاشة
طول السبطانة	10,5 / 11,5 / 14,5 / 16 / 20 إنش
انحراف السبطانة الداخلي	1:7 ، 1:9 إنش
الأخمس	قابل للسحب والطبي «ست وضعيات» / ثابت
سعة المخزن	يقبل مخازن ذخيرة «M16» سعة 30، 40، 90، 100، 150 طلقة
نوع المخزن	مخزن بدافع طلق ثابت
مادة صنع المخزن	ألومنيوم / حديد غير قابل للصدأ أو بوليمر
نظام الإطلاق	مدك قصير الضربة
نظام الإطلاق الفريد	نظام خفض معدل الرمي
معدل الدوران	550 - 680 دورة بالدقيقة
وضعيات الإطلاق	آمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
سرعة الطلقة «حسب نوع الطلقة المدون بالأسفل»:	
ذخيرة M193 - 55gr	2875 قدم بالثانية «877 متر بالثانية» M855
ذخيرة C77/SS109 - 62gr	2740 قدم بالثانية «835 متر بالثانية»
نوع المستقبلة «العلوية»	سطح علوي مع حامل سلاح اختياري
الطلاء	طلاء صلب مانود

SOAR



المميزات

- نظام منخفض لمعدل الرمي
- حامي اليد مع أغطية للسبطانة
- ذراع حمل قابل للتركيب
- أخمس قابل للسحب والطبي بست وضعيات مختلفة
- سبطانة كروم ثقيلة مخصصة للأسلحة الرشاشة
- لسان معدني مستقل قابل للتحريك «لسان قفل المزلاج»
- كابح الارتداد
- إمكانية تثبيت ملحقات إضافية للبدنية من الجانبين
- مخزن ألومنيوم أو حديد غير قابل للصدأ مزود بدافع طلق ثابت

مواصفات فنية	
العيار	«Remington 233» ملم، 5,56
وضعيات الإطلاق	آمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
نوع السبطانة	سبطانة كروم ثقيلة مخصصة للأسلحة الرشاشة
طول السبطانة	10,5 / 11,5 / 14,5 / 16 / 20 إنش
انحراف السبطانة الداخلي	1:7 ، 1:9 إنش
الأخمس	قابل للسحب والطبي «ست وضعيات» / ثابت
سعة المخزن	20 ،30 ،90 طلقة
نوع المخزن	مخزن بدافع طلق ثابت
مادة صنع المخزن	ألومنيوم / حديد غير قابل للصدأ
نظام الإطلاق	عاز
نظام الإطلاق الفريد	نظام خفض معدل الرمي
معدل الدوران	550 - 680 دورة بالدقيقة
سرعة الطلقة «حسب نوع الطلقة المدون بالأسفل»:	
ذخيرة M193 - 55gr	2875 قدم بالثانية «877 متر بالثانية» M855
ذخيرة C77/SS109 - 62gr	2740 قدم بالثانية «835 متر بالثانية»
نوع المستقبلة «العلوية»	حامل سلاح قابل للتركيب
الطلاء	طلاء صلب مانود

REX AKB15 SBR



المميزات

- يعمل غالباً بمختلف البيئات
- رماية أوتوماتيكية كاملة ومستديمة بحرارة منخفضة لجرية الإطلاق
- سيطرة كاملة على دقة الرماية بوضع الرماية الاوتوماتيكية الكامل
- يحد من انفجار الطلقات نتيجة الحرارة الزائدة
- قطع سلاح طويلة الأمد
- فعال بعمليات السواحل

مواصفات فنية		العيار
7,62x39mm		
تعمل بالغاز/ومدك قصير الضربة		نظام الإطلاق
~ 600 طلقة لدقيقة الواحدة		معدل إطلاق النار
آمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل.		وضعيات الإطلاق
مخزن ذخيرة AK47 JI مصنوع من الفولاذ		نظام التغذية
400 متر		المدى الفعال
قابل للطي		الأخمص
30 طلقة		سعة المخزن
مواصفات فنية		
SBR REX akb15 Short Barrel Version	REX akb15 Standard Version	
314mm	415mm	طول السبطانة
3,5kg	3,6kg	الوزن الكلي (بدون مخزن الذخيرة)
630mm	730mm	طول السلاح بالأخمص
800 - 875mm	900 - 975mm	طول السلاح بالأخمص مطوي

REX AKB15



مواصفات فنية

مواصفات فنية		العيار
7,62x39mm		
تعمل بالغاز/ومدك قصير الضربة		نظام الإطلاق
~ 600 طلقة لدقيقة الواحدة		معدل إطلاق النار
آمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل.		وضعيات الإطلاق
مخزن ذخيرة AK47 JI مصنوع من الفولاذ		نظام التغذية
400 متر		المدى الفعال
قابل للطي		الأخمص
30 طلقة		سعة المخزن
مواصفات فنية		
SBR REX akb15 Short Barrel Version	REX akb15 Standard Version	
314mm	415mm	طول السبطانة
3,5kg	3,6kg	الوزن الكلي (بدون مخزن الذخيرة)
630mm	730mm	طول السلاح بالأخمص
800 - 875mm	900 - 975mm	طول السلاح بالأخمص مطوي

HVLAR



المميزات

- هدف FERFRANS بصناعة البندقية الأوتوماتيكية الخفيفة بقدرة رماية كثيفة «HVLAR» هو لسد الفجوة بين بندقية المشاة والرشاش الأوتوماتيكي. حتى لكون سلاح SAW حلاً لهذه الفجوة، إلا أنه فشل بتغطية الفرق. فمهام مكافحة الإرهاب القتالية مع الإرهابيين والانفصاليين تتطلب ازدواج بين تكتيكات الحشد بمناطق القتال بالمدى القريب «CQB» والرماية من مواقع السكان المدنيين. فذلك يتطلب سلاح متخصص يجمع بين الحجم الخفيف وسهولة الحمل لغرض الوصول إلى مجال مناورة متحركة قصوى وقوة نارية دقيقة ومستديمة.

مواصفات فنية

مواصفات فنية		العيار
45x5,56 ملم		
شبه أوتوماتيكي / أوتوماتيكي بالكامل 560-600		معدل الرماية
3,116 طلقة بالدقيقة «مخفف»		سعة الطلقة
950 متر بالثانية		سعة مخزن الذخيرة
20 رصاصة، 30 رصاصة، 40 رصاصة، 90 رصاصة، 100 رصاصة، 150 رصاصة		الوزن بدون مخزن الذخيرة
9,6 رطل «4,3 كجم» (مع مقبض اليد وأرجل التثبيت)		الطول مع طبى الاخمص «عقب البندقية»
33,5 إنش (85,9 سم)		الطول مع مد الاخمص بالكامل
36,5 إنش (92,71 سم)		طول السبطانة
14,5 إنش (36,8 سم)		

XTR-12



مواصفات فنية	
العيار	مقاس 12
آلية الإطلاق	شبه أوتوماتيكي
مسننات "براغي" فوهة السبطانة	M23x1
سعة حجرة الذخيرة	2 - 5 - 10 طلقات " طراز XTR-12 مزود بمخزن ذخيرة ذو 5 طلقات "
نظام التشغيل	عمل بالغاز، مغلاق دوراني
آلية تغذية الذخيرة	مخزن ذخيرة قابل للفك والتركيب
التصميم	تصميم Bullpup
طول السبطانة	80,02 إنش
حجرة الإطلاق مخصصة للذخائر بمقاسات	2%, 3-Magnum
غطاء الحماية	اختياري
وزن السلاح الإجمالي	6,9 باوند
طول السلاح الإجمالي	998 ملم "كحد أدنى" 1077 ملم "كحد أقصى" مع سبطانة بطول 15 سم

UTS-15



مواصفات فنية	
العيار	مقاس 12
مسننات "براغي" فوهة السبطانة	M20,5x1
سعة حجرة الذخيرة	1+14 طلقة
التصميم	تصميم Bullpup
طول السبطانة	19,6* (49,8 سم)
حجرة الإطلاق مخصصة للذخائر بمقاسات	2%, 2%, 3-Magnum
غطاء الحماية	اختياري
وزن السلاح الإجمالي	6,9 باوند
طول السلاح الإجمالي	28,3* (71,9 سم)

S.O.A.C.R



المميزات

- مستقبلة علوية أحادية بمنصة تثبيت.
- سبائك الألومنيوم بجودة T6-7075 المخصصة للطائرات.
- تصميم انسيابي وخفيف.
- تصميم الحمل الحر «مزدوج بحامي اليد من حرارة السبطانة».
- الضرب المباشر بالغاز أو 4 وضعيات مختلفة للمدك.
- نظام مخفض لمعدل الرمي.
- منظومة زناد مزدوجة وعالية الدقة حسب المواصفات العسكرية.
- اختيار معدل إطلاق النار شبه أوتوماتيكي أو أوتوماتيكي كامل.
- نقاط تصويب علوية قابلة للطي.
- مخزن ذخيرة بوليمر يتسع لـ 20 طلقة.

مواصفات فنية	
العيار	7,62x51ملم (0,308)
معدل الرماية	قياسي، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
السبطانة	متعددة المقاسات
طول السبطانة	12، 16، 18، 20 إنش
دوران السبطانة الداخلي	1:11
الأخمس	قابل للسحب والطي بست وضعيات مختلفة
سعة المخزن	20 طلقة، 40 طلقة
نوع المخزن	بوليمر / المونيوم
نظام الإطلاق	غاز / مدك قصير النظرية
آلية الإقبال «المزلاج»	تقنية FERFRANS تخفض معدل الرمي «D.S.A.S»
آلية الزناد «شبه أوتوماتيكي»	عالي الدقة «Match»
المستقبلة العلوية «تشمّل المزلاج ويثبت عليها السبطانة والحاضن»	أحادية بمساطر تثبيت رباعية أرجل تثبيت البندقية كاتم صوت
ملحقات اختيارية	أخمس مخصص لمهام القنص أخمس بخامية امتصاص الارتداد صندوق متين حقيبة سحب

RT-20 M1



المميزات

- بندقية قنص مضادة للعتاد والمعدات العسكرية
- الطلقة الأولى تصل للمدى الأديق
- المدى الفعال: 2000 متر
- أحد أقوى البنادق بالعالم
- مزودة بنظام ارتداد فريد مع أنبوب تفاعلي
- خفيفة الحجم
- طلاء غير عاكس للضوء

مواصفات فنية	
الخراطوش (الطلقة) / العيار	HISPANO 110*20 ملم طراز
طريقة العمل	تذخير يدوي
طاقة المخزن	طلقة واحدة
الطول الإجمالي	1330 ملم
طول السبطانة	920 ملم
سرعة الطلقة	850 متر بالثانية
أرجل التثبيت	نوع 20-RT القياسي
المنظار	KAHLES K312 50*12-3
المدى الفعال	2000 متر (يعتمد على نوع الذخيرة)
المدى الحراري	-40 C / +60 C
التصميم	Bull Pup (مخزن الطلقة خلف الزناد)
الوزن الإجمالي (بدون أرجل التثبيت والمنظار)	15,10 كجم
وزن أرجل التثبيت	1,3 كجم
وزن المنظار	0,6 كجم
الوزن الإجمالي (مع أرجل التثبيت والمنظار)	17,0 كجم
وزن حقيبة الظهر	3,2 كجم

MACS-M4



المميزات

- مقابض جميلة ومختلفة عن المقيضين التقليديين، وذلك يسمح بزيادة إضافية قدرها 50% لمنطقة حمل البندقية وأيضاً لتعزيز ملاية ومتانة البندقية بالمجمل.
- أيضاً تتميز بندقية القنص بخضوط طولانية محفورة على مزلاج حجرة الإطلاق لغرض تقليص الوزن ومساحة السطح، أيضاً ذلك يحد من نشوب مزلاج حجرة الإطلاق ويعزز انسيابية حركة المزلاج.
- ثلاثة مخارج للغاز على المزلاج لطرد الغاز المضغوط من الجوانب لرفع مستوى السلامة.
- منظار الرؤية الفصاف للبندقية يأتي بعدة خيارات: طراز Kahles ZF10 42* أو طراز Kahles K 312 50*312. حجرة الإطلاق بمؤخرة السبطانة مزودة بكابح ارتداد مع منافذ تسمح بخروج الغازات المندفعة للجوانب.

منظار الرؤية 50*12-3، KAHLES 312

مواصفات فنية	
وزن منظار الرؤية	800 جرام
وزن المثبت	300 جرام
مستوى تقريب الرؤية	3 إلى 12
مجال الرؤية	8.2 إلى 2.2 متر لكل 100 متر
فتحة العين	90 ملم
الفرق بين كل نفرة تغيير (التقريب)	1 سم (100 متر)
معدل الارتفاع مع كل نفرة تعديل (للأعلى والأسفل)	2.4 سم (100 متر)
نقطة التصويب	نوع MIL DOT

مواصفات فنية

العيار	12.7 * 99 ملم
الطول	1480 ملم
العرض باستثناء مزلاج التلقين، منظار الرؤية وأرجل التثبيت	90 ملم
ارتفاع البندقية مع منظار الرؤية	300 ملم
وزن البندقية الإجمالي مع منظار الرؤية ومخزن الذخيرة	12.8 كجم
طول السبطانة	900 ملم
اتجاه انحراف السبطانة من الداخل	للجهة اليمنى
درجة انحراف السبطانة الحزوني من الداخل	1 في 380 ملم
الخضوط الحزونية المحفورة (أخاديد) يجوف السبطانة من الداخل	8
سعة مخزن الذخيرة	5
مدى الرماية الفعال	1500 متر
المدى الأقصى	6800 متر
الزناد	قابل للفتح بدرجة 90، حالة تعديل واحدة من 0.5 إلى 1.5 كجم
أرجل التثبيت	طراز PARKER HALE

VHS-BG



سيفيتا: تاندا، مانية بوغ STABAG 469A



مواصفات فنية	
العيار	46 × 40 ملم
طول السبطانة	260 ملم
سرعة الزماية بالدقيقة	5 إلى 7 قنابل بالدقيقة
المحص	450 متر
الطول «مع الأخص ممتد بالكامل»	675 ملم
العرض «مع نقطة التصويب»	84 ملم
الارتفاع «مع نقطة التصويب»	215 ملم
الوزن «مع نقطة التصويب»	1970 جرام

RMGL



المميزات

- مزايا قاذفة قنابل Ferfrans التي يقبل التنصيب على مسطرة تثبيت البندقية الأوتوماتيكية:
- منصة تثبيت مستقلة
- سبطانة تقبل الإمالة للأسفل
- آلية إطلاق مزدوج نموذجية
- نظام ميانة نموذجي يسهل ميانة القاذفة من قبل حامل السلاح
- منظار رؤية نوع «Leaf»
- غير عاكسة للضوء
- الوزن التقريبي هو 40% من وزن قاذفة القنابل نوع M203
- قطع السلاح أقل بنسبة 60%. تكاليف قطع غيار أقل «قطع الغيار تكلف تقريباً نصف تكلفة قطع غيار قاذفة M203» أيضاً يمكن استخدام كل القذاف محدود السرعة ذات عيار 40 ملم.
- القاذفة يسهل ميانتها من قبل حامل السلاح. أيضاً السبطانة تتوافق مع مواصفات الجيش الأمريكي بما يخص المواد وتجوييف السبطانة الحلزوني

مواصفات فنية	
قاذفة Ferfrans نوع RMGL 403	قاذفة M203 القياسية
الوزن: 1,3 باوند / 0,59 كجم	الوزن: 3 باوند / 1,36 كجم
الطول: 12,75 إنش / 324 ملم	الطول: 15,1 إنش / 384 ملم
طول السبطانة: 9 إنش / 228,6 ملم	طول السبطانة: 12 إنش / 304,8 ملم
تجوييف السبطانة الحلزوني «داخلي»:	تجوييف السبطانة الحلزوني: دورة واحدة في 1219 ملم / 48 إنش

S.O.A.C.R



المميزات

- جميع القطع الحيوية مصنعة من الكروم الصلب HRC 60 «درجة الصلابة على مقياس Rockwell
- مقاومة لجميع ظروف الطقس. مثال: «تم اختبار القاذفة عبر تجربة الملح الضبابي Salt Fog لمدة ستة أشهر لضمان منع تآكل قطع القاذفة».
- القاذفة مجهزة بمنظار رؤية ثابت «O.E.G.» وذلك يعني أن القاذفة يمكن أن تستخدم مع إبقاء العينين مفتوحة أثناء استخدام منظار الرؤية.
- بالإمكان استخدام المنظار بعين واحدة للتصويب عبر الخط الأحمر الموجود بالمنظار كما يمكن استخدام العين الأخرى للنظر على الهدف برؤية مجردة. منظار الرؤية يعمل بشكل فعال في حالات الطقس المختلفة ما دام الهدف يمكن رؤيته بشكل واضح. منظار الرؤية معاً على مضاعفات 25X متر، من الصفر وحتى 375 متر ويمكن إمالة المنظار للييسار

مواصفات فنية	
العيار	5,56 ملم «Remington 233»
وضعية الإطلاق	أمن، شبه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي كامل «مخفض»
نوع السبطانة	سبطانة كروم ثقيلة مخصصة للأسلحة الرشاشة
طول السبطانة	10,5 / 11,5 / 14,5 / 16 / 18 / 20 إنش
انحراف السبطانة الداخلي	1:7 ، 1:9 إنش
الأخص	قابل للسحب وانطبي «ست وضعية» / ثابت
سعة المخزن	20 ، 30 ، 90 طلقة
نوع المخزن	مخزن بدافع طلقة ثابت
مادة صنع المخزن	ألومنيوم / حديد غير قابل للصدأ
نظام الإطلاق	غاز
نظام الإطلاق الفريد	نظام خفض معدل الرمي
معدل الدوران	550 - 680 دورة بالدقيقة
سرعة الطلقة «حسب نوع المدون بالأعلى»:	
ذخيرة M193 - 55gr	2875 قدم بالثانية «877 متر بالثانية» M855
ذخيرة 77/55109 - 62gr	2740 قدم بالثانية «835 متر بالثانية»
نوع المستقبلة «العنوية»	حامل سلاح قابل للتركيب
الطلاء	طلاء ملين مانود

VHS-2



UTS-9S



VHS-K2 البندقية الهجومية CT-1.5X	VHS-K2 البندقية الهجومية	VHS-D2 البندقية الهجومية CT-1.5X	VHS-D5 البندقية الهجومية	مواصفات الفنية
العيار	45 * 5.56 ملم	45 * 5.56 ملم	45 * 5.56 ملم	تعمل بالغاز ومدك " مكبس "
آلية التشغيل	تعمل بالغاز ومدك قصير النظرية	تعمل بالغاز ومدك قصير النظرية	تعمل بالغاز ومدك قصير النظرية	تعمل بالغاز ومدك " مكبس " قصير النظرية
طول السبطانة	410 ملم	410 ملم	500 ملم	500 ملم
معدل إطلاق النار	100 + 830 طلقة بالدقيقة	100 + 830 طلقة بالدقيقة	100 + 850 طلقة بالدقيقة	100 + 850 طلقة بالدقيقة
سرعة الطلقة	30 + 880 متر بالثانية	30 + 880 متر بالثانية	30 + 910 متر بالثانية	30 + 910 متر بالثانية
الطول الإجمالي	710 ملم	710 ملم	800 ملم	800 ملم
العرض	مع الأخمص ممتد بالكامل »	760 ملم	850 ملم	850 ملم
الارتفاع مع قبض الحمل	75 ملم	75 ملم	75 ملم	75 ملم
الارتفاع مع مخزن الذخيرة » 30 رصاصة «	250 ملم	234 ملم	250 ملم	234 ملم
وزن بدون مخزن الذخيرة	312 ملم	297 ملم	312 ملم	297 ملم
وزن مخزن الذخيرة الفارغ	4.15 كجم	3.75 كجم	4.3 كجم	3.9 كجم
	139 كجم	139 كجم	139 كجم	139 كجم

0.05+X1.5
10 ملم
5.1 درجة + 0.1 درجة
10 + 70 متر
من 32 تحت الصفر الملوي حتى 49 درجة مئوية
من 40 تحت الصفر الملوي حتى 71 درجة مئوية

0.05+X1.5
10 ملم
5.1 درجة + 0.1 درجة
10 + 70 متر
من 32 تحت الصفر الملوي حتى 49 درجة مئوية
من 40 تحت الصفر الملوي حتى 71 درجة مئوية

منظار رؤية مع نقطة تصويب حمراء ومكبر CT-105X
مجال تقريب الرؤية
القطر
المجال القابل للرؤية
المسافة المثلى من العين
درجة الحرارة التشغيلية
درجة حرارة التخزين

مواصفات فنية	العيار
NATO 91x9 ملم	آلية الإطلاق
إرتظام مباشر "بالغاز"	انحراف السبطانة الداخلي
1:10	طول السبطانة
152 - 6 ملم (UT-906) 203 - 8 ملم (UT-908) 300,5 - 21 ملم (UT-912)	الطول الإجمالي "أدنى / أقصى"
810 / 720 ملم (31,8" / 28,3") مع سبطانة مقاس 12	الوزن "بدون منظار الرؤية"
88,1 اونصة - 2500 جرام	نوع الأخمص
قابل للتعديل، بسرعة وضعيات	آلية الإطلاق
دفع الغاز، مغلاق مقفل	وزن الزناد
1,5 كجم - 2,2 كجم	خيارات معدل الإطلاق
أمن، شبيه أوتوماتيكي، أوتوماتيكي بالكامل	نقاط تثبيت الحاملة
نوع QD على جانبي الأخمص	سرعة المقدوف "تقريبي باستخدام ذخيرة نوع M855"
420 متر بالثانية	معدل إطلاق النار
900 - 1000 دورة بالدقيقة تقريباً	دقة الرماية
دقة الزاوية - 2 - 25 متر دقة الزاوية - 3 - 50 متر دقة الزاوية - 5 - 100 متر دقة الزاوية - 15 - 300 متر	عمر السبطانة
20,000 طلقة على الأقل	عمر قطع الغيار
15,000 طلقة على الأقل	

REX DELTA



مواصفات فنية	
9x19mm	العيار
180mm	الطول الكلي
128mm	الارتفاع
30mm	العرض
102mm	طول السبطانة
555g	الوزن
15 طلقة	سعة المخبزن

REX ZERO ALPHA



مواصفات فنية	
9x19mm	العيار
226mm	الطول الكلي
155mm	الارتفاع
42mm	العرض
127mm	طول السبطانة
1208g	الوزن
20 طلقة	سعة المخبزن

S.O.A.C.R



Sub-Compact	Sub-Compact 9-HS	النوع
S&W 40	19 x 9 ملم	العيار
652 جرام	667 جرام	الوزن بدون مخزن الذخيرة
9 رصاصات	13 رصاصة	سعة مخزن الذخيرة
12 رصاصة مع المخبزن الكُمبي	16 رصاصة مع المخبزن الكُمبي	
71 جرام	71 جرام	وزن مخزن الذخيرة الفارغ
223,5 جرام	225 جرام	وزن مخزن الذخيرة المعبأ
157 ملم	157 ملم	الطول
79,5 ملم	79,5 ملم	طول السبطانة
120 ملم	120 ملم	الارتفاع
140,5 ملم	140,5 ملم	الارتفاع مع المخبزن الكُمبي

قذائف محمولة



مواصفات فنية	
64 mm	1. ماروخ محمول على الكتف عيار 64 ملم نوع RBR لقاذف نوع M80
90 mm	2. ماروخ محمول على الكتف عيار 90 ملم نوع «ROCKET HEAT» ونوع «M79A» لقاذف الصواريخ نوع M79
120 mm	3. ماروخ محمول على الكتف عيار 120 ملم ونوع RBR لقاذف M90 الخفيف المضاد للدبابات

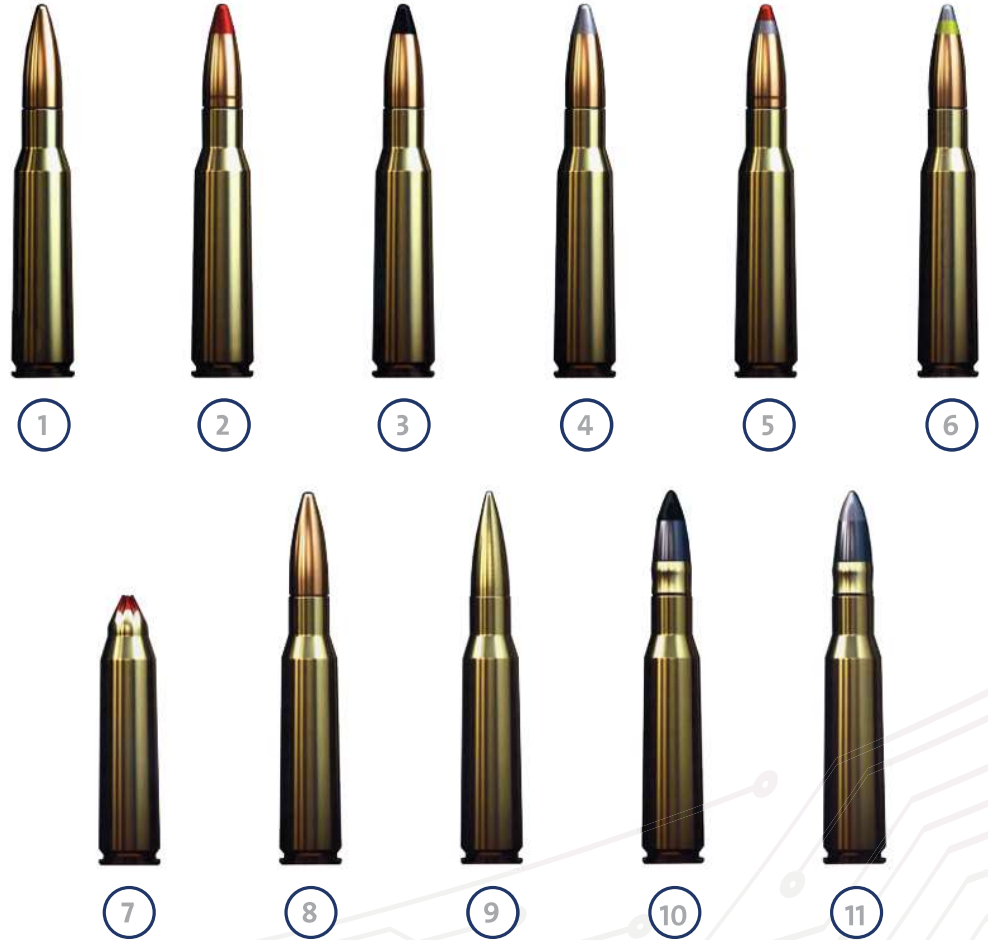
UTS-5S



مواصفات فنية	
العيار	45×5,56 ملم
معدل الرماية	شبه أوتوماتيكي / أوتوماتيكي بالكامل 600-560 طلقة بالدقيقة «مخفض»
سرعة الطلقة	3,116 قدم بالثانية (950 متر بالثانية)
سعة مخزن الذخيرة	20 رصاصة، 30 رصاصة، 40 رصاصة، 90 رصاصة، 100 رصاصة، 150 رصاصة
الوزن بدون مخزن الذخيرة	9,6 رطل «4,3 كجم» (مع مقبض اليد وأرجل التثبيت)
الطول مع طي الاخمص «عقب البندقية»	33,5 إنش (85,9 سم)
الطول مع مد الاخمص بالكامل	36,5 إنش (92,7 سم)
طول السبطانة	14,5 إنش، 16 إنش (40,64 سم)

ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
12.7 x 99 mm M33	1. رصاص عادي
12.7 x 99 mm M17	2. رصاص خطاط
12.7 x 99 mm M2 AP	3. رصاص خارق للدروع
12.7 x 99 mm M8 API	4. رصاص خارق للدروع وحارق
12.7 x 99 mm M20 APIT	5. رصاص خارق للدروع وحارق وخطاط
12.7 x 99 mm M02 APEI	6. رصاص خارق للدروع وحارق
12.7 x 99 mm M1A1	7. رصاص مفرغ الرأس
12.7 x 99 mm M33	8. رصاص عادي للقناصة
12.7 x 99 mm SOLID Ball	9. رصاص بكرات صلبة - رصاص فريد -
12.7 x 99 mm SOLID AP	10. رصاص بكرات صلبة خارق للدروع - رصاص فريد -
12.7 x 99 mm SOLID API	11. رصاص بكرات صلبة خارق للدروع وحارق - رصاص فريد -



ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
5.56 x 45 mm M193	1. رصاص عادي
5.56 x 45 mm M196	2. رصاص خطاط
5.56 x 45 mm M855	3. رصاص عادي
5.56 x 45 mm M856	4. رصاص خطاط
5.56 x 45 mm M200	5. رصاص مفرغ الرأس
5.56 x 45 mm M200A1	5. رصاص مفرغ الرأس

مواصفات فنية	
9 x19 mm	1. رصاص عادي



1



2



3



4



5



6



1

ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
20 mm x 110	1. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع M55، HS404، وHS804 «HISPANO»
20 mm x 110 ORB	2. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع «OERLIKON» MK-IV
23 mm x 115	3. ذخيرة رشاش مضاد للطيران نوع GSh-GSh، 23IU-23L
23 mm x 152B	4. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع 4-ZSU، 2-ZU
30 mm x 165	5. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع 18 AO
30mm x 165	6. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع GSH301
30 mm x 165	7. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع 2A38M، 2A42، 2A72
30 mm x 210B	8. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع 230-AK، وللرشاش الأوتوماتيكي نوع M86 الذي يُنصب على حاملة الجند 50 BTR
30 mm x 220	9. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع M53 2/30 ونوع 59/53 CS
37 mm x 252	10. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع M39 «SU»
40 mm x365	11. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع LI60
40 mm x365	12. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع «BOFORS» LI70
57 mm x348	13. رصاص رشاش مضاد للطيران نوع 60/S، 68/S



ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
7.62 x 39 mm M67	1. رصاص عادي
7.62 x 39 mm M87	2. رصاص خطاط
7.62 x 39 mm AP	3. رصاص خارق للدروع
7.62 x 39 mm API	4. رصاص خارق للدروع وحارق
7.62 x 39 mm M68	5. رصاص مفرغ الرأس
7.62 x 39 mm IC	6. رصاص يُفعل للقنبلة المطلقة عن طريق البندقية
7.62 x 39 mm M80	7. رصاص عادي
7.62 x 39 mm M62	8. رصاص خطاط
7.62 x 39 mm M61	9. رصاص خارق للدروع
7.62 x 39 mm API	10. رصاص خارق للدروع وحارق
7.62 x 39 mm APT	11. رصاص خارق للدروع وخطاط
7.62 x 39 mm M118	12. رصاص عادي - إصدار خاص -
7.62 x 39 mm M82	13. رصاص عادي



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13

ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
30 mm HE, M93 P1	1. رصاص شديد الانفجار
30 mm TP, M93	2. رصاص عادي «للتدريب»
30 mm PM, M93 P1	3. رصاص عادي
40 mm x 46 HEDP-SD M99	4. قنبلة بندقية شديدة الانفجار وثنائية الهدف
40 mm x 46 HEDP M99	5. قنبلة بندقية شديدة الانفجار وثنائية الهدف
40 mm x 46 TPSFM M99	6. قنبلة بندقية
40 mm x 46 RED STAR WITH PARACHUTE - M04	7. قنبلة بندقية تُصدر إشارة مضيئة
40 mm x 46 ILLUMINATING WITH PARACHUTE - M04	8. قنبلة بندقية تُصدر إشارة مضيئة



1



2



3



4



5



6



7



8

ذخائر للأسلحة الخفيفة

مواصفات فنية	
40 mm x 46 SMOKE WHITE - M99	1. قنبلة بندقية دخانية - أبيض
40 mm x 46 SMOKE CS M99	2. قنبلة بندقية دخانية - غاز CS مسيل للدموع -
40 mm x 46 STUN - M99	3. قنبلة بندقية لإحداث مدممة صوتية وسمعية «STUN»
40 mm x 46 BUCKSHOT - M04	4. قنبلة بندقية بكرات معدنية
40 mm x 46 FLASH - M99	5. قنبلة بندقية لإحداث مدممة صوتية وسمعية «FLASH»
40 mm x 46 FLECHETTE - M05	6. قنبلة بندقية محشوة بسهام صغيرة حادة «FLECHETTE»
40 mm HE M03 - VOG 25	7. قنبلة بندقية شديدة الانفجار لقاذف القنابل نوع GP 30 GP ,25
40 mm ILL M04	8. قنبلة بندقية تُصدر إشارة مضيئة لقاذف القنابل نوع GP 30 GP ,25
40 mm SMOKE M04	9. قنبلة بندقية دخانية لقاذف القنابل نوع GP 30 GP ,25



ذخائر ماروخية

مواصفات فنية	
RIFLE GRENADE HE - M91, P1	1. قنبلة بندقية شديدة الانفجار مع حاجز الطلقة (لمنع الانفجار أثناء الإطلاق)
RIFLE GRENADE HE - M99	2. قنبلة بندقية شديدة الانفجار مع حاجز الطلقة
RIFLE GRENADE HE, BT - M03	3. قنبلة بندقية شديدة الانفجار مع حاجز الطلقة
RIFLE GRENADE TPSFM - M03	4. قنبلة بندقية مع حاجز الطلقة
RIFLE GRENADE TP- M99	5. قنبلة بندقية مع حاجز الطلقة
RIFLE GRENADE FRAGMENTATION	6. قنبلة بندقية متشظية
RIFLE GRENADE ANTITANK M60	7. قنبلة بندقية مضادة للدبابات
RIFLE GRENADE SMOKE M62	8. قنبلة بندقية دخانية
RIFLE GRENADE ILLUMINATING M62	9. قنبلة بندقية تُصدر إشارة مضيئة
RIFLE GRENADE ILL - BT M04	10. قنبلة بندقية تُصدر إشارة مضيئة



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10

ذخائر صاروخية

مواصفات فنية	
64 mm	1. صاروخ عيار 64 ملم نوع RBR لقاذف نوع M80
90 mm	2. صاروخ عيار 90 ملم نوع «ROCKET HEAT» ونوع «M79A» لقاذف الصواريخ نوع M79
120 mm	3. صاروخ عيار 120 ملم ونوع RBR لقاذف M90 الخفيف المضاد للدبابات



1



2



3

ذخائر صاروخية

مواصفات فنية	
Grenade 40 mm GG-7A	1. قنبلة بندقية متشظية
Grenade 40 mm GG-7A IN	2. قنبلة بندقية لأغراض التدريب
Grenade 40 mm AT-7V	3. قنبلة بندقية مضادة للدبابات لقاذف 7-AT
Grenade 40 mm AT-7V	4. قنبلة بندقية لأغراض التدريب لقاذف AT-Z IN
Grenade 40 mm PG7VLT	5. قنبلة بندقية مضادة للدبابات لقاذف 7LT-PG
Grenade 40 mm APTB-7V	6. قنبلة بندقية خارقة وفراغية



1



2



3



4



5



6

ذخائر مدفعية

مواصفات فنية	
76 mm, M48B1	1. قذيفة مدفعية M48B1 «من أجزاء منفصلة SEPARATE «LOADED»
100 mm	2. قذيفة مدفعية «متصلة FIXED» عيار 100 ملم لقاذف دبابة T55, mm M44 100 SPG, mm M87 100 COAST GUN
105 mm	3. قذيفة مدفعية عيار 105 ملم «شبه متصلة SEMI», HOWITZERS: M56, 61/M18, M4, M2A1
105 mm	4. قذيفة مدفعية عيار 105 ملم شديدة الانفجار «شبه متصلة» لمدفع HOWITZER: M56
105 mm	5. قذيفة مدفعية عيار 105 ملم شديدة الانفجار «شبه متصلة» لمدافع M2A1, 33/HOWITZER: M56
105 mm	6. قذيفة مدفعية عيار 105 ملم شديدة الانفجار «شبه متصلة» لمدافع HOWITZERS: M56
105 mm	7. قذيفة مدفعية عيار 105 ملم شديدة الانفجار «شبه متصلة» لمدافع 33/HOWITZERS: M56



ذخائر مدفعية

مواصفات فنية	
122 mm	1. قذيفة مدفعية عيار 122 ملم «من أجزاء منفصلة» لمدافع HOWITZERS: D ,30, SP, 251 D30J
122 mm	2. قذيفة مدفعية عيار 122 ملم « من أجزاء منفصلة» لمدفع HOWITZER: M38
130 mm	3. قذيفة مدفعية عيار 130 ملم «من أجزاء منفصلة» لمدفع نوع M46
125 mm	4. قذيفة مدفع عيار 125 ملم « من أجزاء منفصلة» لمدفع الجبابة 81-D، ولمدفع TM «2A46»
155 mm	5. قذيفة مدفعية عيار 155 ملم لمدافع نوع HOWITZERS 45 GUN ,A2 M109 ,FH77 ,FH70 ,M198
152 mm	6. قذيفة مدفعية عيار 152 ملم « من أجزاء منفصلة» لمدفع نوع 20-HOWITZER D



1



2



3



4



5



6



7



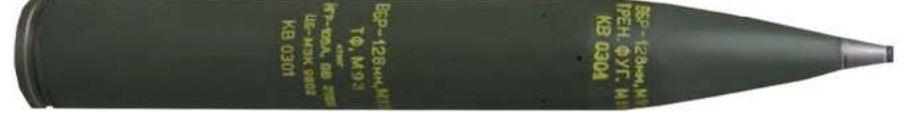
8

ذخائر مدفعية

مواصفات فنية

128 mm	1. صاروخ مدفعية عيار 128 ملم نوع «PLAMEN A» لمدفع نوع M63
128 mm	2. صاروخ مدفعية عيار 128 ملم نوع «PLAMEN D» لمدفع نوع M08

1



2



ذخائر الشرطة

مواصفات فنية	
26.5 mm ABC/LP 57	1. ذخيرة إشارة عيار 26,5 ملم
26.5 mm LP 57	2. ذخيرة إشارة عيار 26,5 ملم «أصفر»
26.5 mm LP 57	3. ذخيرة إشارة عيار 26,5 ملم «أبيض، أحمر، أخضر»
26.5 mm LP 57	4. ذخيرة إشارة عيار 26,5 ملم «دخان بنفسج»
38 mm	5. ذخيرة عيار 38 ملم مضئية «جزء واحد»
38 mm	6. ذخيرة عيار 38 ملم مضئية «ثلاثة أجزاء»
38 mm	7. ذخيرة عيار 38 ملم مضئية «إشارة»
38 mm	8. ذخيرة عيار 38 ملم «رمصاص كرات مطاطية»
38 mm	9. ذخيرة عيار 38 ملم «رمصاص مطاطي»
38 mm	10. ذخيرة عيار 38 ملم لإحداث صدمة ضوئية وسمعية «STUN»
38 mm	11. ذخيرة عيار 38 ملم لإحداث صدمة ضوئية وسمعية «FLASH AND SOUND»



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11

ذخائر الشرطة

مواصفات فنية

1. قنبلة يدوية لإحداث صدمة صوتية وسمعية "STUN"
2. قنبلة يدوية لإحداث صدمة صوتية وسمعية "STUN AND FLASH"
3. قنبلة يدوية دخانية "SMOKE"
4. قنبلة يدوية دخانية "SMOKE WHITE, RED, BLUE"
5. ذخيرة إطلاق مضيفة



2



3



4



5

الطلقات التكتيكية

مواصفات فنية						
9x19 mm						القالب
بالاستك مطاطي مع مادة صبغية						الذخيرة
غير سامة مكونة من ألوان جافة على هيئة بودرة يسهل غسلها						المكونات الصبغية
~ 0.4g						وزن المقذوف
~ 3.8g						الوزن الكلي
لا يقل عن 5 سنوات						عمر التخزين للذخيرة
من 20-63 درجة مئوية						درجة حرارة التشغيل
الأحمر - الأزرق - الأصفر - بنفسي - الأخضر - أبيض						الألوان المتوفرة
25	20	15	10	5	0	المسافة (م)
26	18	12	8	3	0	قطر تجمع الطلقات (سم)
80	95	110	130	150	165	قوة الاندفاع (م/ث)
2.1	2.3	2.6	2.8	3.0	4.9	قوة الاصطدام - (جوال)



الطلقات التكتيكية

مواصفات فنية								
5.56x45mm								القالب
بالاستك مطاطي مع مادة صبغية								الذخيرة
غير سامة مكونة من ألوان جافة على هيئة بودرة يسهل غسلها								المكونات الصبغية
0.27g								وزن المقذوف
~ 4.5g								الوزن الكلي
لا يقل عن 5 سنوات								عمر التخزين للذخيرة
من 20-63 درجة مئوية								درجة حرارة التشغيل
الأحمر - الأزرق - الأصفر - بنفسجي - الأخضر - أبيض								الألوان المتوفرة
40	35	30	25	20	15	10	5	المسافة (م)
50	45	40	35	30	20	5	0	قطر تجمع الطلقات (سم)
120	150	170	240	300	360	450	600	قوة الاندفاع (م/ث)
2	4	5	9	12	18	30	50	قوة الاصطدام (جوال)



الطلقات التكتيكية

مواصفات فنية								
7.62x39mm								القالب
بالاستك مطاطي مع مادة صبغية								الذخيرة
غير سامة مكونة من ألوان جافة على هيئة بودرة يسهل غسلها								المكونات الصبغية
1.07g								وزن المقذوف
~ 6.4g								الوزن الكلي
لا يقل عن 5 سنوات								عمر التخزين للذخيرة
من 20-63 درجة مئوية								درجة حرارة التشغيل
الأحمر - الأزرق - الأصفر - بنفسجي - الأخضر - أبيض								الألوان المتوفرة
40	35	30	25	20	15	10	5	المسافة - (م)
50	45	40	35	30	20	5	0	قطر تجمع الطلقات - (سم)
100	120	140	170	200	220	260	300	قوة الاندفاع - (م/ث)
5	8	11	16	22	26	36	50	قوة الاصطدام - (جوال)

